

PureLink PureInstall - HDMI-Kabel mit Ethernet

HDMI männlich zu HDMI männlich - 2 m - Dreifachisolierung - Schwarz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	PureLink
Hersteller Art. Nr.	PI1000-020
EAN/UPC	4260134119597



Beschreibung

Die High Speed HDMI Kabel PI1000 der PureInstall Serie eignen sich aufgrund der hohen Zuverlässigkeit insbesondere für professionelle Anwendungen und Installationen. Ohne Verzicht auf Qualität bietet die Serie ein ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis.

Die PureInstall Serie für hohe Ansprüche bietet garantierte und zertifizierte PureLink Qualität bei einem ausgezeichneten Preis/Leistungs-Verhältnis. Hochwertige Materialien, passgenaue Stecker und Kupplungen, vergoldete Kontakte sowie der Verzicht auf alles Unnötige machen diese PureLink-Produkte an jedem Einsatzort zu einer guten Investition. Durch beste Qualität aus einer Hand können Sie sicher sein, dass alles optimal zusammen passt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Purelink PureInstall HDMI-Kabel mit Ethernet - 2 m
Kabel	HDMI-Kabel mit Ethernet
Technologie	Dreifachisolierung
American Wire Gauge (AWG)	28
Länge	2 m
Farbe	Schwarz
Anschluss	HDMI - männlich
Stecker (zweites Ende)	HDMI - männlich
Besonderheiten	OFC (Oxygen Free Copper), HDMI Ethernet Channel (HEC), Audio Return Channel (ARC), 3D-Transmission, HDMI CEC-Unterstützung (Steuerung für Unterhaltungselektronik), HDCP-kompatibel

Ausführliche Details

Allgemein	
Kabeltyp	HDMI-Kabel mit Ethernet
Technologie	Dreifachisolierung
American Wire Gauge (AWG)	28
Kabelmantelmaterial	PVC
Abschirmungsmaterial	Aluminiumfolie mit Flechte
Länge	2 m
Beschichteter Stecker	Gold

Besonderheiten	OFC (Oxygen Free Copper), HDMI Ethernet Channel (HEC), Audio Return Channel (ARC), 3D-Transmission, HDMI CEC-Unterstützung (Steuerung für Unterhaltungselektronik), HDCP-kompatibel
Farbe	Schwarz
	Konnektivität
Anschluss	19-poliger HDMI Typ A - männlich
Stecker (zweites Ende)	19-poliger HDMI Typ A - männlich

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.